

COMUNICADO DE PRENSA

22 de mayo de 2026

Mejoras Viales Planificadas para la Ruta Estatal 34 Con el Fin de Aumentar la Seguridad del Tráfico Actualización del proyecto: El Proyecto Comenzará a Principios del Verano

SOMIS, California – AMCAL Multi-Housing, Inc., en colaboración con el Condado de Ventura, llevará a cabo mejoras viales externas en el complejo de apartamentos Somis Ranch Apartments — recientemente terminado— con el objetivo de aumentar la seguridad para los futuros residentes como para el público en general. Tal como se anunció previamente en el comunicado de prensa del 2 de abril, el proyecto incluirá la construcción de dos nuevas paradas de autobús, nuevos carriles para giros a la derecha y a la izquierda, un nuevo semáforo en la entrada del desarrollo residencial, la ampliación de la calzada, mejoras en el sistema de drenaje, la actualización de la señalización y el marcado vial, y la incorporación de un carril para bicicletas. Estas mejoras están diseñadas para aumentar la seguridad y la accesibilidad tanto para los residentes como para los usuarios de la vía a lo largo de la SR-34.

Las mejoras viales planificadas a lo largo de la Ruta Estatal 34 comenzarán en las próximas semanas. Caltrans ha emitido un permiso de ocupación de vía, y el equipo de AMCAL/Condado de Ventura está coordinando la fecha de inicio con el contratista general. Próximamente se instalarán las señales de control de tráfico, los sistemas de protección contra aguas pluviales y otras medidas previas a la construcción. La nueva fecha de inicio está prevista para principios del verano de 2026.

Si tiene preguntas relacionadas con el proyecto, por favor utilice a nuestra página web VCPWA Connect (VCPWA Connect: Reportar un problema/Hacer una pregunta) o comuníquese con el Departamento de Carreteras y Transporte al (805) 654-2049.

Para obtener más información sobre la Agencia de Obras Públicas del Condado de Ventura (Ventura County Public Works Agency) y sus proyectos, visite: <https://publicworks.venturacounty.gov/>.

###